



TENDENCIAS  
CIENCIA  
CULTURA  
OCIO



**Leonardo Sbaraglia**  
Actor

Junto con Michel Noher y Jan Cornet grabó ayer en la ciudad del Turia a las órdenes del director valenciano Nacho Ruipérez algunas escenas de su ópera prima, *El desentierro*, un relato de suspense.



**Carlos Latre**  
Humorista

Debuta como director teatral con *McGuffin*, "una comedia loca de enredo" inspirada en Alfred Hitchcock y sus películas, que se estrenará el 20 de noviembre en el Aquitània Teatre de Barcelona.



**Michelle Jenner**  
Actriz

Protagoniza con Ricardo Darín el anuncio de Navidad de Freixenet, cuya campaña *El arte de brindar* es un homenaje a los 40 años que la marca lleva felicitando las fiestas con famosos.



**Harry Dreyfuss**  
Actor

El también hijo del actor Richard Dreyfuss, acusó a Kevin Spacey de haberle manoseado cuando tenía 18 años y delante de su padre, que no se percató de lo que ocurría. Ahora tiene 27 años.

# Premio a una 'startup' que ayuda a gestionar el dinero del usuario

Tercer puesto para OpSeeker en el programa Jóvenes con Ideas // El proyecto de Lucie Hefnerová y Gonzalo Camiña fue madurado en el nodo YUZZ-Santiago

MARÍA ABASCAL  
Santiago

La startup Opseeker, de Lucie Hefnerová y Gonzalo Camiña Ceballos y madurada en el nodo YUZZ-Santiago, acaba de ganar el tercer premio de la VIII edición del programa YUZZ Jóvenes con Ideas, dotado con 10.000 euros.

Se trata de una herramienta para mejorar la salud financiera de la sociedad y está pensada para ayudar a gestionar el dinero de sus usuarios mediante una plataforma web, a los que proporciona asesoramiento financiero independiente en un entorno de dinero ficticio.

A su regreso de Silicon Valley, Lucie Hefnerová, la CTO de OpSeeker y uno de los dos miembros que participó en el programa YUZZ Santander Jóvenes con Ideas en el centro de Santiago de Compostela que coordina Elena Pernas Verdugo, se unió el pasado viernes en la Ciudad Grupo Santander de Boadilla del Monte al resto de compañeros de más de 50 centros de toda España para la entrega de premios de la XVII edición, a la que acudió el adjunto al rector para Transferencia, Innovación y Emprendimiento, Manel Cotos.

Lucie Hefnerová, natural de Praga, no quiso en el evento olvidarse de las personas que hicieron posible que este proyecto fuera ga-



Lucie Hefnerová, en el centro, acompañada de Elena Pernas y Manel Cotos. Foto: USC

lardonado en esta edición y que ahora esté en la aceleradora Fintech más importante de toda Europa, Startupbootcamp.

"Quiero agradecer a míos padres todo su apoyo en estos meses de duro trabajo, a todos los compañeros de YUZZ Santiago, a los miembros de CISE, de SECOT y a los especialistas del programa que nos ayudaron a llevar OpSeeker al siguiente nivel, pero sobre todo a Elena, nuestra coordinadora, por la completa dispo-

**Ofrece asesoramiento independiente en finanzas en un entorno de dinero ficticio**

sición que tuvo todos estos meses".

El segundo participante de OpSeeker en el programa de YUZZ Santiago, Gonzalo Camiña Ceballos, que no pudo asistir a la entrega ya que está en Amsterdam en el programa de aceleración de Startupbootcamp,

que permite convertir cualquier máquina en vehículo autónomo para que recoja información de carga, stock o personal.

El segundo premio, dotado con 20.000 euros, fue otorgado a Borja Cembrero Saralegui del centro Santander YUZZ San Sebastián por la aplicación Naiz Fit, que, mediante algoritmos desarrollados a partir de dos fotos, obtiene las medidas del cuerpo y simplifica las compras de ropa online.

**GANADOR LOCAL.** El Centro Yuzz-Santiago es un espacio de *coworking* dedicado al emprendimiento que se encuentra en el Edificio Emprendia de la USC y en el que desde enero trabajaron 35 emprendedores para convertir sus ideas empresariales en proyectos.

La Universidad, en colaboración con la Xunta de Galicia, coordina también el nodo de YUZZ-Lugo que tiene su sede en la Facultad de Administración de Empresas del Campus de Lugo. En diciembre de 2016 en el Centro Yuzz-Santiago se seleccionaron 35 emprendedores de entre más de 100 solicitudes, llegando 20 proyectos a la final, que ganó OpSeeker. Gracias a esto la representante de la startup Lucie Hefnerová viajó a Silicon Valley para vivir una experiencia que le serviría para acelerar el desarrollo de sus proyectos.

## Un método describe genes en la materia oscura del ADN

**Barcelona.** Científicos del Centro de Regulación Genómica (CRG) de Barcelona han desarrollado un nuevo método más preciso, rápido y económico para secuenciar el genoma que ha permitido describir nuevos genes que se encuentran en la denominada materia oscura del ADN.

Aunque la información de la secuencia del genoma humano es primordial para la investigación biomédica, los científicos aún no han logrado un mapa detallado de todos los genes codificados en el genoma porque solo tienen información detallada sobre los que codifican para proteínas, pero la información sobre las regiones del ADN que no codifican para proteínas – conocidas como la materia oscura del ADN– todavía está incompleta.

Roderic Guigó, coordinador del programa de Bioinformática y Genómica en el CRG y colíder del trabajo, ha explicado que en esta "materia oscura" hay unos genes "aún poco conocidos llamados ARN largos no codificantes que se encuentran entre los más numerosos y que están relacionados con diversas enfermedades".

La investigación, que publicó ayer la revista científica *Nature Genetics*, liderada por investigadores del CRG y hecha en colaboración con el Cold Spring Harbor de Nueva York, el Wellcome Trust Sanger Institute de Hinxton y la empresa qGenomics de Barcelona, aporta nueva luz sobre este tema. EFE